

**BEST AVAILABLE COPY****MANUAL TYPE WHEELCHAIR**

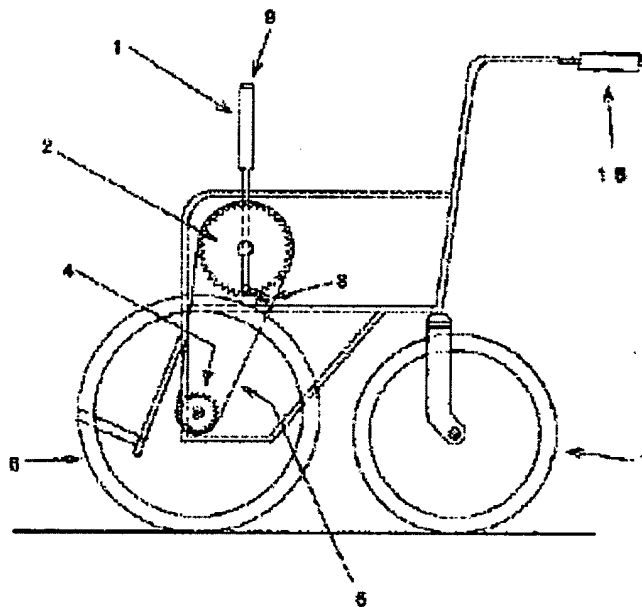
**Publication number:** JP2002219149  
**Publication date:** 2002-08-06  
**Inventor:** RIKUTA YOSHIO  
**Applicant:** SHINKO SHOJI KK  
**Classification:**  
- **International:** **A61G5/02; A61G5/00; (IPC1-7): A61G5/02**  
- **European:**  
**Application number:** JP20010055863 20010125  
**Priority number(s):** JP20010055863 20010125

**Report a data error here**

**Abstract of JP2002219149**

**PROBLEM TO BE SOLVED:** To provide a manual type wheelchair which can travel on a small bump, a gravel walk, or a long climb.

**SOLUTION:** The wheelchair which has a front large wheel and a front drive, and is equipped with a ratchet gear and a backstop travels by lever handling.



Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide

# BEST AVAILABLE COPY

(19) 日本国特許庁 (J P)

(12) 公開特許公報 (A)

(11) 特許出願公開番号

特開2002-219149

(P2002-219149A)

(43) 公開日 平成14年8月6日 (2002.8.6)

(51) Int.Cl.<sup>7</sup>

A 6 1 G 5/02

識別記号

5 1 2

5 1 4

F I

A 6 1 G 5/02

テマコード\* (参考)

5 1 2

5 1 4

審査請求 有 請求項の数 5 書面 (全 5 頁)

(21) 出願番号

特願2001-55863(P2001-55863)

(22) 出願日

平成13年1月25日 (2001.1.25)

(71) 出願人 500223398

伸光商事有限会社

神奈川県相模原市相模大野3丁目6番17号

(72) 発明者 陸田 祐男

神奈川県相模原市相模大野3丁目6番17号

(54) 【発明の名称】 手動式車椅子

(57) 【要約】

【課題】 小さな段差やジャリ道や長い登り坂をレバー操作で走行出来る事。

【解決手段】 前輪を大型車輪とし、前輪駆動でラチェット付きギヤと逆転防止器をそなえた車椅子をレバー操作により走行する。

